Console de gerenciamento da AWS

Guia de conceitos básicos Versão 1.0



Console de gerenciamento da AWS Guia de conceitos básicos

Console de gerenciamento da AWS: Guia de conceitos básicos

Copyright © Amazon Web Services, Inc. and/or its affiliates. All rights reserved.

As marcas comerciais e o visual comercial da Amazon não podem ser usados em conexão com nenhum produto ou serviço que não seja da Amazon, nem de qualquer maneira que possa causar confusão entre os clientes ou que deprecie ou desacredite a Amazon. Todas as outras marcas comerciais que não pertencem à Amazon pertencem a seus respectivos proprietários, que podem ou não ser afiliados, conectados ou patrocinados pela Amazon.

Table of Contents

O que é o Console de Gerenciamento da AWS?	
Usar o dispositivo de sua escolha	. 1
Configurar o Console de Gerenciamento da AWS	
Escolher uma região	
Adicionar e remover favoritos	
Alterar sua senha	
Alterando o idioma do Console de Gerenciamento da AWS	
Conceitos básicos de um serviço	. 4
Pesquisa de produtos, serviços, recursos e muito mais	
Iniciando o AWS CloudShell	
Obter informações de faturamento	
Markdown na AWS	
Parágrafos, espaçamento entre linhas e linhas horizontais	
Headings	. 8
Formatação de texto	
Links	
Lists	9
Tabelas e botões (Painéis do CloudWatch)	
Troubleshooting	
Glossário da AWS	
	viii

O que é o Console de Gerenciamento da AWS?

OConsole de gerenciamento da AWSO é um aplicativo web que compreende e se refere a um amplo acervo de consoles de serviço para gerenciamento da Amazon Web Services. Quando você faz login pela primeira vez, vê a página inicial do console. A página inicial fornece acesso a cada console de serviço, bem como a uma interface de usuário intuitiva para explorar a AWS e obter dicas úteis.

Os consoles de serviço individuais, por outro lado, oferecem uma ampla gama de ferramentas para computação em nuvem, bem como informações sobre sua conta e sobrefaturamento.

Usar o dispositivo de sua escolha

OConsole de gerenciamento da AWSO foi projetado para funcionar em tablets e outros tipos de dispositivos:

- O espaço horizontal e vertical foi maximizado para exibir mais conteúdo em sua tela.
- Botões e seletores ficaram maiores para uma melhor experiência de toque.

O Console de Gerenciamento da AWS também está disponível como um aplicativo para Android e iOS. Este aplicativo viabiliza tarefas relevantes em dispositivos móveis, sendo um ótimo complemento à experiência completa na Web. Por exemplo, você pode facilmente visualizar e gerenciar instâncias do existentes do Amazon EC2 e alarmes do Amazon CloudWatch em seu telefone.

Você pode baixar o aplicativo móvel AWS Console na Amazon Appstore, Google Play ou iTunes.

Configurar o Console de Gerenciamento da AWS

Este tópico inclui procedimentos que mostram como configurar o AWS Management Console.

Tópicos

- Escolher uma região (p. 2)
- Adicionar e remover favoritos (p. 2)
- Alterar sua senha (p. 3)
- Alterando o idioma do Console de Gerenciamento da AWS (p. 3)

Escolher uma região

Para muitos serviços, você pode escolher uma região da AWS que especifica onde seus recursos são gerenciados. Você não escolhe uma Região para oConsole de gerenciamento da AWSOu para alguns serviços, como o IAM.

Para escolher uma região

- 1. No Console de Gerenciamento da AWS, oEscolha um serviço (p. 4)Para acessar seu console.
- Na barra de navegação, escolha o nome da região exibida no momento. Em seguida, escolha a região para a qual você deseja alterar.

Quando você escolhe uma região, essa região se torna a padrão no console.

Note

Se você tiver criado recursos da AWS, mas esses recursos não apartarem no console, o console pode estar exibindo recursos de uma região diferente. Alguns recursos (por exemplo, instâncias do EC2) são criados em uma região específica. Para visualizá-los, use o seletor de regiões para escolher a região em que os recursos foram criados.

Adicionar e remover favoritos

Para facilitar o acesso, você pode salvar os consoles que mais usa em uma lista deFavoritos.

Para adicionar um serviço à lista deFavorites

- Na barra de navegação, escolhaServiços.
- 2. Em qualquer um dosVisitado recentementeLista ou oTodos os serviços, pause no nome do serviço que deseja adicionar como favorito.
- 3. Selecione a estrela à esquerda do nome do serviço.
- 4. Repita as duas etapas anteriores para adicionar mais serviços ao seuFavoritosLista de.

Para remover um serviço da lista deFavorites

- Na barra de navegação, escolhaServiços.
- 2. Faça uma das coisas a seguir:
 - NoFavoritosLista de, pause no nome de um serviço. Em seguida, escolha oXà direita do nome do serviço.
 - NoVisitado recentementeLista ouTodos os serviços, desmarque a estrela pelo nome de um serviço que está em suaFavoritosLista de.

Alterar sua senha

Se você for o proprietário de uma conta, poderá mudar sua senha da conta da AWS na seçãoConsole de gerenciamento da AWS.

Para alterar sua senha

- 1. Na barra de navegação, selecione o nome da conta.
- 2. SelecioneMinhas Credenciais de segurança.
- 3. A página exibida varia de acordo com o tipo de conta que você usou para fazer login. Siga as instruções do console para acessar a página para alterar sua senha.
- 4. Insira sua senha atual uma vez e a nova senha duas vezes.
 - A nova senha deve ter pelo menos oito caracteres e deve incluir um símbolo, um número, uma letra maiúscula e uma letra minúscula.
- 5. Após preencher o formulário de senha, selecione Change Password (Alterar senha) ou Save changes (Salvar alterações).

Alterando o idioma do Console de Gerenciamento da AWS

Note

Este procedimento altera o idioma para o console, mas não para a documentação da AWS. Para alterar o idioma da documentação, use o menu de idioma no canto superior direito da página de documentação.

Você pode alterar o idioma de exibição do Amazon S3 e outros serviços da AWS no Console de Gerenciamento da AWS. Você pode fazer essa alteração em qualquer lugar no console. Há suporte para vários idiomas.

Para alterar o idioma do console

- 1. Faça login no Console de Gerenciamento da AWS emconsole.aws.amazon.com.
- No lado esquerdo da barra de navegação inferior, escolha o menu de idiomas.
- 3. No menu de idiomas, escolha o idioma desejado.

Note

Isso altera o idioma de todo o console.

Conceitos básicos de um serviço

OConsole de gerenciamento da AWSO fornece várias formas de navegar em consoles de serviços individuais.

Para abrir um console de um serviço

Faça uma das coisas a seguir:

- Na caixa de pesquisa na barra de navegação, insira todo ou parte do nome do serviço.
 UnderServiços,Selecione o serviço que você deseja na lista de resultados de pesquisa. Para obter mais informações, consulte Pesquisa de produtos, serviços, recursos e muito mais (p. 5).
- UnderServiços recentemente visitados, escolha um nome de serviço.
- UnderTodos os serviços, escolha um nome de serviço.
- Na barra de navegação, escolhaServiçosPara abrir uma lista completa de serviços. Em seguida, escolha um serviço emVisitado recentementeouTodos os serviços.

Pesquisa de produtos, serviços, recursos e muito mais

A caixa de pesquisa na barra de navegação fornece uma ferramenta de pesquisa unificada para rastrear serviços e recursos da AWS, documentação de serviço e AWS Marketplace. Basta digitar alguns caracteres para ver os resultados de todas essas categorias. Quanto mais caracteres você digitar, mais pesquisa refinará seus resultados.

Para pesquisar um serviço, recurso, documentação ou produto do AWS Marketplace

- Na caixa de pesquisa na barra de navegação do AWS Management Console, insira todos ou parte dos termos de pesquisa.
- 2. Realize um dos seguintes procedimentos para refinar sua pesquisa e obter mais detalhes:
 - · Para restringir os resultados ao tipo de conteúdo desejado, escolha uma das categorias à esquerda.
 - Para ver mais resultados para uma categoria específica, escolhaVer tudo n Resultadospor cada título de categoria. Para retornar à lista principal de resultados, escolhaVoltarno canto superior esquerdo.
 - Para navegar rapidamente para recursos populares de um serviço, pause no nome do serviço nos resultados e escolha um link.
 - Para obter mais detalhes sobre uma documentação ou resultado do AWS Marketplace, faça uma pausa no título do resultado.
- 3. Escolha qualquer link para navegar até o serviço pretendido, tópico ou página do AWS Marketplace.

Tip

Você também pode usar o teclado para navegar rapidamente até o resultado da pesquisa superior. Em primeiro lugar, pressioneAlt+s(Windows) ouOpção+S(macOS) para acessar a barra de pesquisa. Em seguida, comece a inserir seu termo de pesquisa. Quando o resultado pretendido aparecer na parte superior da lista, pressioneDigite. Por exemplo, para navegar rapidamente para o console do Amazon EC2, insiraec2e pressioneDigite.

Iniciando o AWS CloudShell

O AWS CloudShell é um shell pré-autenticado baseado em brower-based que você pode executar diretamente do AWS Management Console. Você pode executar comandos da AWS CLI em serviços da AWS usando seu shell preferido (Bash, PowerShell ou Z shell).

Você pode iniciar o AWS CloudShell a partir do AWS Management Console usando um dos dois métodos a seguir:

- Escolha o ícone do AWS CloudShell na barra de navegação do console.
- Comece a digitar "cloudshell" na caixa Localizar Serviços e escolha a opçãoAWS CloudShellA opção.

Para obter mais informações sobre esse serviço, consulteGuia do usuário do AWS CloudShell.

Obter informações de faturamento

Se você tiver as permissões necessárias, é possível obter informações sobre suas cobranças da AWS no console.

Para obter as informações de faturamento

- 1. Na barra de navegação, selecione o nome da conta.
- 2. Selecione My Billing Dashboard (Meu painel de faturamento).
- Use o painel de Billing and Cost Management da AWS para encontrar um resumo de seus gastos mensais e um resumo. Para saber mais, consulte oAWS Billing and Cost Management Guia do usuário.

Usar o Markdown no console

O AWS Management Console é compatível com o uso do Markdown, uma linguagem de marcação em determinados campos. Este tópico explica os tipos de formatação de Markdown compatíveis com o console.

Tópicos

- Parágrafos, espaçamento entre linhas e linhas horizontais (p. 8)
- Headings (p. 8)
- Formatação de texto (p. 9)
- Links (p. 9)
- Lists (p. 9)
- Tabelas e botões (Painéis do CloudWatch) (p. 9)

Parágrafos, espaçamento entre linhas e linhas horizontais

Os parágrafos são separados por uma linha em branco. Para inserir uma quebra de linha, use seguido por uma linha em branco. Repita esse par de linhas para inserir várias linhas em branco em uma linha, como no exemplo a seguir que insere duas linhas em branco:

Para criar uma linha horizontal, digite três hífens seguidos: ---

Para criar um bloco de texto com fonte monoespaçada, primeiro digite uma linha com apenas três destes caracteres: ```. Digite o texto e, em seguida, outra linha com apenas ```

```
This appears in a text box with a background shading.
The text is in monospace.
```

Headings

Os títulos são designados pelo sinal de número (#). Um único sinal de número e um espaço indicam um título em nível superior, dois sinais de número criam um título em segundo nível e três sinais de número criam um título em terceiro nível, como nos exemplos a seguir.

```
# Top-level heading

## Second-level heading
```

Console de gerenciamento da AWS Guia de conceitos básicos Formatação de texto

Third-level heading

Formatação de texto

Para formatar o texto como itálico, cerque-o com um único sublinhado ou asterisco em cada lado.

```
*This text appears in italics.*
```

Para formatar o texto como negrito, cerque-o com dois sublinhados ou dois asteriscos em cada lado.

```
**This text appears in bold.**
```

Para formatar o texto como tachado, cerque-o com dois tis em cada lado.

```
~~This text appears in strikethrough.~~
```

Links

Para adicionar um link clicável da web que é exibido como texto, insira o link_text cercado por colchetes, seguido pelo URL completo entre parênteses.

```
Choose [link_text](http://my.example.com).
```

Lists

Para formatar linhas como parte de uma lista com marcadores, digite-as em linhas separadas com um único asterisco seguido de espaço no início da linha:

```
Here is a bulleted list:

* Ant

* Bug

* Caterpillar
```

Para formatar linhas como parte de uma lista numerada, digite-as em linhas separadas com um número, ponto e espaço no início da linha:

```
Here is a numbered list:
1. Do the first step
2. Do the next step
3. Do the final step
```

Tabelas e botões (Painéis do CloudWatch)

Widgets de texto dos painéis do CloudWatch são compatíveis com tabelas e botões do Markdown.

Console de gerenciamento da AWS Guia de conceitos básicos Tabelas e botões (Painéis do CloudWatch)

Para criar uma tabela, separe as colunas usando barras verticais (|) e as linhas usando novas linhas. Para tornar a primeira linha uma linha de cabeçalho, adicione pelo menos três hífens para cada coluna e separe as colunas usando barras verticais. Veja a seguir um exemplo de texto de Markdown para uma tabela.

```
Table | Header
----|----
Amazon Web Services | AWS
1 | 2
```

O exemplo do texto de Markdown acima cria a tabela a seguir.

Tabela	Cabeçalho
Amazon Web Services	AWS
1	2

Em um widget de texto do painel do CloudWatch, você pode formatar um link da web para ser exibido como um botão usando[button:Button text].

```
[button:Go to AWS](http://my.example.com)
[button:primary:This button stands out even more](http://my.example.com)
```

Troubleshooting

Consulte esta seção para encontrar soluções para problemas comuns com o AWS Management Console.

A página não está carregando corretamente.

Se você usar aConsole de gerenciamento da AWSCom o Internet Explorer 11, o navegador pode falhar ao carregar algumas páginas do console. Este problema está relacionado ao modo de Exibição de Compatibilidade do Internet Explorer. Para resolver esse problema, no Internet Explorer, abra as Configurações do Modo de Visualização de Compatibilidade e desabilite Exibir sites da intranet no Modo de Visualização de Compatibilidade.

Para obter mais informações, consulteCorrigir problemas de exibição do site com o ModoNo site de Support da Microsoft.

Glossário da AWS

Para obter a terminologia mais recente da AWS, consulte o Glossário da AWS na Referência geral da AWS.

Console de gerenciamento da AWS Guia de conceitos básicos